



NEW  
**ANCORVIS**<sup>®</sup>  
MADE IN ITALY

la nueva línea de  
componentes de implantes  
digitales y sus evoluciones

**V4**  
**SYSTEM**

# V4 SYSTEM

nace de la necesidad de simplificar las actividades diarias de nuestros clientes con productos inteligentes y fáciles de usar.

El sistema consiste en la evolución de nuestro tradicional conector de cementado para que se convierta efectivamente en un componente multifuncional capaz de responder a las diferentes necesidades gracias a los accesorios que, en relación a las diferentes exigencias, acompañan.

Además de representar una solución innovadora y funcional en su conjunto, **V4 System** introduce un nuevo tipo de tornillo protésico en la gama, el tornillo High Grip, caracterizado por un tratamiento de superficie que ejerce una acción antagonista a los fenómenos de desatornillado que ocasionalmente se producen a lo largo de la vida útil del dispositivo.

## V4 SYSTEM

UNA OBRA DE  
ARTE ITALIANA

## V4 SYSTEM EL PRIMER ENLA



### Cuerpo trilobulado

- Antirrotacional
- Posición certera y unívoca
- Distribución uniforme del cemento
- Nuevas librerías específicas en estilo New Ancorvis

### Recorrido transmucoso variable

**Varias alturas transmucosas**  
Nuevas librerías específicas



# CE QUE GENERA UN SISTEMA

## V4 Base



### Perfil de cánula

- Nueva altura hasta 9,3 mm
- Multiuso: provisionales, cirugía guiada por ordenador...
- Mayor retención
- Nuevas librerías con más alturas

### Perfil de emergencia Calyx

- El diseño especial con forma de cáliz favorece el crecimiento del tejido con un aumento de la calidad y del volumen gingival
- Optimizado al diámetro del implante
- El tratamiento superficial de color dorado permite obtener un excelente resultado estético

### Gestión del canal de tornillo de 0° a 25°

Nuevas librerías específicas



Único componente con tornillo a elegir



# V4 SYSTEM PARA EL MOLDE

---



**V4 Pick Up**

## Para molde tradicional

Ensambla **V4 Pick Up** con **V4 Base** para obtener tu transfer de molde

## Para el médico

Es muy interesante poder elegir el componente con el recorrido transmucoso más adecuado ya en la fase de molde, permitiendo también que el técnico reciba el componente ya listo para el trabajo definitivo

El **V4 Pick Up** ensamblado puede considerarse de un solo uso con la ventaja de no arriesgar el desgaste de la conexión al usarlo repetidamente



**Plus:** el revestimiento del cuerpo transfer en varios colores, en asociación con la serigrafía láser, permite una identificación rápida y precisa de la familia V4 Pick Up a utilizar en relación con su implante

# V4 SYSTEM

## PARA EL MOLDE

---



**V4 Scan Marker**

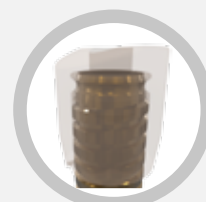
### Para escáner intraoral

- Ensambla **V4 Scan Marker** con **V4 Base** para obtener tu Scan Body
- Nuevas librerías específicas: a versatilidad de las librerías V4 también refleja la posibilidad de uso con el tradicional Scan Body AQ
- Para flujo model free
- Aconsejado hasta un máximo de 2 implantes (para elaboraciones más extensas usar Scan Body AQ)



Marca de referencia para la inserción correcta y puesta en marcha de V4 Scan Marker y V4 Base

Posicionamiento garantizado por sistema a clic de precisión



# **V4 SYSTEM** PARA PROVISIONAL REFORZADO

---



**V4 Lego**

Ensambla **V4 Lego** con **V4 Base**  
para obtener un soporte  
para alambre de refuerzo



# ACCESORIOS



para canal de tornillo recto



para canal de tornillo inclinado

## Tornillos High Grip

también específicos para el método de canal de tornillo inclinado ejercitan una acción antagonista en los fenómenos de desatornillado



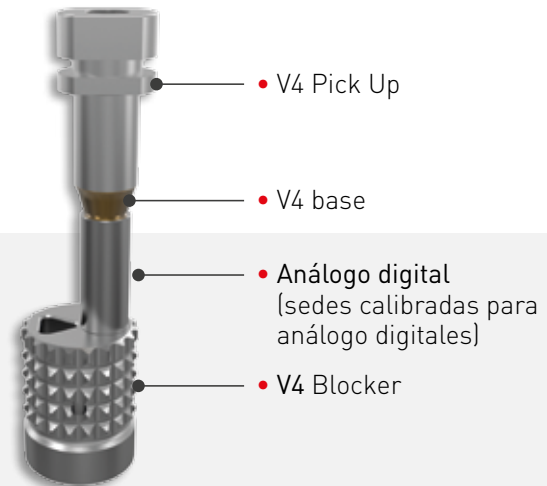
## V4 Regolo

permite gestionar fácilmente la altura de la cánula cementable, adaptándola a sus necesidades



## V4 Blocker

accesorio para el correcto apriete del V4 Pick Up y correspondiente verificación





**New Ancorvis srl** Via dell'Industria, 15  
40012 Bargellino Calderara di Reno (BO)  
Tel. 051 6463070 - Fax 051 6463076  
[www.newancorvis.eu](http://www.newancorvis.eu) - [info@newancorvis.eu](mailto:info@newancorvis.eu)